



**TotalEnergies**

Optimice el potencial de su  
vehículo con Lubricantes  
TotalEnergies para  
transmisiones manuales y  
automáticas

## UNA COMPLETA GAMA DE LUBRICANTES DE ALTA TECNOLOGÍA PARA SU VEHÍCULO

El sistema de transmisión es una parte esencial del vehículo que necesita una lubricación óptima para funcionar a pleno rendimiento. Nuestros lubricantes evolucionan constantemente para adaptarse a los avances tecnológicos en cajas de cambios y ejes y, en consecuencia, ofrecemos una gama completa de lubricantes de alta tecnología para ejes y transmisiones manuales y automáticas.

# Traxium Fluidmatic

**RENDIMIENTO**

**E INNOVACIÓN**

**I+D DE ALTO NIVEL**

**PROBADOS**

**EN CIRCUITOS**

**AHORRO DE COMBUSTIBLE**



## DENOMINACIÓN COMERCIAL.

<b>GEAR:</b>	Aceite de transmisión para cajas de cambios manuales con API GL-4
<b>AXLE:</b>	Aceite de transmisión para ejes con API GL-5
<b>DUAL:</b>	Aceite de transmisión para cajas de cambios manuales y ejes con API GL-4 y GL-5
<b>FLUIDMATIC:</b>	Aceite de transmisión sintético para transmisiones automáticas
<b>FE:</b>	Fuel Economy (ahorro de combustible)



## I+D DE ALTO NIVEL

El sistema de transmisión es un componente complejo y poco conocido de vehículos pesados y turismos, a menudo subestimado pero esencial para garantizar su disponibilidad y rendimiento.

**TotalEnergies** invierte una gran cantidad de tiempo y recursos en I+D para mejorar constantemente nuestra gama de fluidos de transmisión a fin de adaptarlos a los avances introducidos por los fabricantes de vehículos y equipos.



## EL CIRCUITO ES NUESTRO LABORATORIO

TotalEnergies Lubrificants juega un papel importante en el sector de los deportes de motor (Campeonato Mundial de Rally, MotoGP, carreras de resistencia y rally-raid) como proveedor de productos y servicios de la más alta calidad a los equipos y organizadores.

La especialización técnica desarrollada para el automovilismo garantiza a los conductores máxima protección, fiabilidad y rendimiento para sus motores y transmisiones. Esto se debe a que las competiciones son un laboratorio experimental excepcional para desarrollar los productos del mañana.



EXCELENTE ESTABILIDAD DE LA VISCOSIDAD



EXCELENTE PROPIEDADES DE FRICCIÓN Y ANTIVIBRACIÓN



PROPIEDADES DE AHORRO DE CARBURANTE



RESISTENCIA DE LA PELÍCULA DE LUBRICANTE Y PROPIEDADES ANTIDESGASTE



EXCELENTE COMPATIBILIDAD CON EL MATERIAL DE LOS COMPONENTES



ESTABILIDAD TÉRMICA Y RESISTENCIA A LA OXIDACIÓN SUPERIOR

## Prestaciones excepcionales respaldadas por los fabricantes de vehículos.

Los lubricantes para transmisión de TotalEnergies se someten a intensas pruebas de laboratorio y de campo para ofrecer a sus clientes productos que alcanzan o incluso superan sus necesidades.

Los lubricantes para transmisión de TotalEnergies están homologados por reconocidos fabricantes de vehículos al nivel mundial.

## Rendimiento y ahorro de carburante.

La tecnología Fuel Economy de TotalEnergies reduce el consumo de combustible, ofreciendo una óptima protección de los componentes para prolongar su vida útil.



# Lubricantes para cajas de cambio y diferenciales

Producto	API	SAE	PSA	MB	ZF
<b>CAJAS DE CAMBIO MANUALES</b>					
Traxium Gear 9 FE SAE 75W	GL-4	75W	PSA B71 2316 / PSA B71 2317		
Traxium Gear 8 75W-80	GL-4+	75W-80	PSA B71 2330		
Traxium Gear 7 80W-90	GL-4	80W-90			TE-ML 16A / 17A / 9A
Traxium Gear 7 80W-85	GL-4	80W-85			TE-ML 17A
Traxium Gear 6 75W-85	GL-4	75W-85			
<b>CAJAS DE CAMBIO Y DIFERENCIALES</b>					
Traxium Dual 9 FE 75W-90	GL-4 / GL 5 / MT:1	75W-90 J2360			TE-MI 02B / 05A / 12L / 12N / 16F / 17B / 19C / 21A
Traxium Dual 8 FE 80W-90	GL-4 / GL 5 / MT:1	80W-90			TE-ML 05A / 12L / 12M / 16B / 17H / 19B / 21A
<b>DIFERENCIALES</b>					
Traxium Axle 8 80W-90	GL-5 (LS)	80W-90	PSA B71 2375		
Traxium Axle 8 FE 75W-140	GL-5	75W-140 J2360			
Traxium Axle 7 80W-90	GL-5	80W-90			TE-ML 05A / 12E / 16B / 17B / 19B / 21A
Traxium Axle 7 85W-90	GL-5	85W-90		MB 235.0	TE-ML 16C / 17B / 19B / 21A
Producto	Aplicación		Características		
Traxium Gear 9 FE SAE 75W	Recomendada para las cajas de PSA		Lubricante sintético de alto desempeño especialmente desarrollado para vehículos ligeros con cajas de sincronizadores. Ahorrador de combustible.		
Traxium Gear 8 75W-80	Recomendada para las cajas de PSA		Alto rendimiento, especialmente desarrollado para vehículos ligeros. Cajas de cambios y diferenciales donde se pide un SAE 75W-80.		
Traxium Gear 7 80W-90	Protección de los sincronizadores		Intervalos de cambio estándar.		
Traxium Gear 7 80W-85			Cajas y ejes donde se pide un API GL-4.		
Traxium Gear 6 75W-85	KIA, Hyundai, Nissan, Mitsubishi, Suzuki, Daewoo, Daihatsu y todos los constructores que requieren un grado SAE 75W-85.		Adecuada para las cajas de cambio sincronizadas.		
Traxium Dual 9 FE 75W-90	Cajas de cambios y diferenciales donde se pide un SAE 75W-90		Lubricante sintético de alto rendimiento, ahorrador de combustible.		
Traxium Dual 8 FE 80W-90	Cajas de cambios y diferenciales donde se pide un SAE 80W-90		Lubricante de alto rendimiento, ahorrador de combustible.		
Traxium Axle 8 80W-90	Recomendada para las cajas de PSA		Producto desarrollado para diferenciales de deslizamiento limitado.		
Traxium Axle 8 FE 75W-140			Lubricante sintético para diferenciales cargados. Alto rendimiento, ahorrador de combustible.		
Traxium Axle 7 80W-90	Cajas de transferencia		Engranajes sometidos a fuertes cargas.		
Traxium Axle 7 85W-90	Cumple la norma MB 235.0		Puentes donde se pide un SAE 85W-90.		

**La transmisión es tan importante como el motor para maximizar el rendimiento general de su vehículo.**

Desarrollada en nuestras instalaciones de investigación, la gama TRAXIUM de TotalEnergies es justo lo que necesita para garantizar una protección más duradera, una mayor eficiencia y unas prestaciones homologadas por el sector.



# Lubricantes para cajas automáticas

Producto	FORD	GM	PSA	MB	VW	Aisin Warner	BMW	ZF	
Fluidmatic XLD FE	Mercon V	Dexron III G / III H		236.6 236.1 236.2 36.5H 236.7 236.10 236.11 236.81		G 052 162 / 052 990 / 055 025	JWS 3309 / 3314 / 3317	P/N ETL 7045E; P/N LA 2634; P/N LT 71141	TE-ML 04D / 14B / 16L / 20B / 25B
Fluidmatic DVI MV	Mercon LV	Dexron VI	P/C AL4 (#9730.AE) / EAT 6 / EAT 8		G 052 025 / G 052 055 / G 052 162 / G 052 162 / G 052 990 / G 053 001 / G 053 025 / G 055 005 / G 055 025 / G 055 162 / G 055 540; G 060 162 / G US 000 162 / TL 521 62	JWS 3324 / 3309 / AW-1 / AW-2	BMW P/N LA2634 / LT71141 / ETL 7045E / ETL 8072B / 83 22 0 142 516; MINI COOPER T-IV		
Fluidmatic LV MV	Mercon LV	Dexron VI			G 052 533 G 055 005 G 055 540 G 060 162	3324, AW-1	P/N 83 22 0 142 516 / 83 22 0 397 114 / 83 22 2 152 426 / 83 22 2 163 514 / 83 22 2 289 720 / 83 22 2 305 397 / 83 22 2 355 599		
Fluidmatic CVT MV					TL 521 80 / 521 16; G 052 180 / 052 516		NEZL 779 / 799A / ZF CVT V1 / 83 22 0 136 376 / 83 22 0 429 154		
Fluidmatic DCT MV				236.21 236.24 236.25 239.21	G 052 182 G 052 512 G 052 529 G 052 536 G 055 529 G 055 536		DCTF-1, P/N 83 22 2 148 578, 83 22 2 148 579, 83 22 0 440 214, 83 22 2 147 477, 83 22 2 167 666, 83 22 2 446 673; BMW P/C Drivelogic 7-speed		
Fluidmatic D3	Mercon	Dexron III G / III H		236.2 236.5 236.6 236.7 236.8 236.10				TE-ML 04D / 14A	
Fluidmatic AT 42	Mercon	Dexron II / III G / IID / IIE	P/C 4HP14; P/C 4HP18	236.1			Group 24-3.0	TE-ML 04D / 14A / 11B	
Fluidmatic ATX	Mercon	Dexron® II/IID	S71 2102	236.6H			Group 23-3.0, 24-3.0	TE-ML 03D / 04D / 14A / 17C / TE-ML 09 / 11A	

Producto	Características
Fluidmatic XLD FE	Alto rendimiento, ahorro de combustible. cajas automáticas donde se pide un Dexron IIIH.
Fluidmatic DVI MV	Cajas automáticas y direcciones donde se pide un Dexron VI.
Fluidmatic LV MV	Cajas automáticas y direcciones donde se pide un Dexron VI.
Fluidmatic CVT MV	Fluido especial para CVT (cajas de transmisiones variables). Tanto de cadenas como de correas.
Fluidmatic DCT MV	Producto sintético de rendimiento extremo, especial para transmisiones de doble embrague (DCT).
Fluidmatic D3	Alto rendimiento, aplicación versátil. Cajas automáticas y direcciones donde se pide un Dexron III.
Fluidmatic AT 42	Alto rendimiento, aplicación versátil. Cajas automáticas y direcciones donde se pide un Dexron III G.
Fluidmatic ATX	Rendimiento fiable. Cajas automáticas y direcciones donde se pide un Dexron IID.

## Solución protectora de alta eficacia para prolongar la resistencia a la oxidación en el tiempo.

Los lubricantes sintéticos Fluidmatic contribuyen a la protección de los componentes de las cajas de cambios automáticas, manteniendo la capacidad de fricción entre las superficies.





© TotalEnergies Marketing España, S.A.U. /// Edición 4 / Revisión 1 - Junio 2025



**TotalEnergies**

TotalEnergies Marketing España, S.A.U.

Ribera del Loira, 46 - 28042 Madrid

Teléfono: +34 91 722 08 40

Teléfono Atención al Cliente: +34 91 141 01 80

[services.totalenergies.es](https://services.totalenergies.es)

[atencion.cliente@totalenergies.com](mailto:atencion.cliente@totalenergies.com)